

**Garant****Cuerpo abrasivo de cerámica Triángulo, grueso, Tipo: 2020T****Datos de pedido**

Número de pedido	501510 2020T
GTIN	4062406368777
Clase de artículo	58F

**Descripción****Ejecución:**

Los **cuerpos abrasivos cerámicos** (grano abrasivo corindón en cerámica) son los **cuerpos abrasivos vibratorios más utilizados** y se pueden **usar universalmente. Densidad muy elevada y efecto abrasivo.**

Versión de alto rendimiento para un **tiempo de mecanizado corto**. Disminución de abrasión propia, larga duración.

**Aplicación:**

Para **desbarbar rápidamente, redondear** los cantos como **etapa preliminar para pulir el acero, el acero inoxidable** y otras **aleaciones de acero**. Adecuado también para el mecanizado basto de plástico y metales no férricos, con el riesgo de que el cuerpo abrasivo se obstruya más rápidamente y se reduzca el efecto de rectificado.

La forma **triangular** es la versión más estable **con una vida útil más larga**. Ideal para el **mecanizado de cantos** de piezas de trabajo con una **geometría sencilla**.

**Descripción técnica**

Grado de finura	grueso
Altura	20 mm

Longitud	20 mm
Descripción de la forma	Triángulo
Serie	GMT
Medio abrasivo	Corindón normal (A)
Símbolo de medio abrasivo	A
Atributo del nombre de producto	grueso
Contenido	25 kg
Tipo de producto	Cuerpo abrasivo

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
Metal duro (MD)	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado con restricciones		
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		